

RAPPORT DE SITUATION SUR L'ÉPIDÉMIE DE CHOLÉRA

SITREP N° 493

Rédigé et publié, Le 22 - Mai - 2024

MISE A JOUR DES DONNÉES ÉPIDÉMIOLOGIQUES

CAS PAR DISTRICT	DS Nord	564	Cumul des Cas	Décès	Nouveau: 00	
		DS Sud				100
	DS Centre	164			Cumul: 10	
	DS Kabezi	49				
	DS Cibitoke	274	1828			
	DS Isare	618		GUÉRIS		
	Ces DS n'ont pas notifié de cas depuis plus de deux mois			Nouveaux : 03		
					Cumul guéris: 1795	
Cas actifs	DS Mpanda	28	Nouveaux cas: 08			
	23	DS Rwibaga	3	DS Isare (3cas) : Gatumba (2cas) et Rukaramu (1cas) ; DS Bujumbura Nord (1cas) : Kamenge-Kavumu (1cas) ; DS Bujumbura Centre (2cas) : Buyenzi (2cas) ; DS Bujumbura Sud (2cas) : Kanyosha (2cas).		
		DS Bubanza	2			
		DS Rumonge	18			
		DS Mabayi	1			
		DS Bugarama	7			

Tableau 1. Répartition des cas par centre de traitement cholera (CTC) au 22/05/2024

CTC	NOUVEAUX CAS	ANCIENS CAS	CAS ACTIFS	CAS GUÉRIS
HPRC	8	4	12	3
RUBIRIZI	0	11	11	0
TOTAL	8	15	23	3

I. Contexte épidémiologique du Burundi

- ◆ Le Burundi fait face chaque année à des flambées épidémiques de choléra dans certaines localités.
- ◆ Depuis la 48ème semaine épidémiologique de l'année 2022, de cas de choléra ont été rapportés dans les districts sanitaires de Cibitoke, Bujumbura Nord, Bujumbura Sud, Bujumbura centre, Isare, Kabezi, Rwibaga, Mpanda, Bubanza, Mabayi, Rumonge et Bugarama.
- ◆ **A la date du 01 Janvier 2023, l'épidémie a été déclarée.**

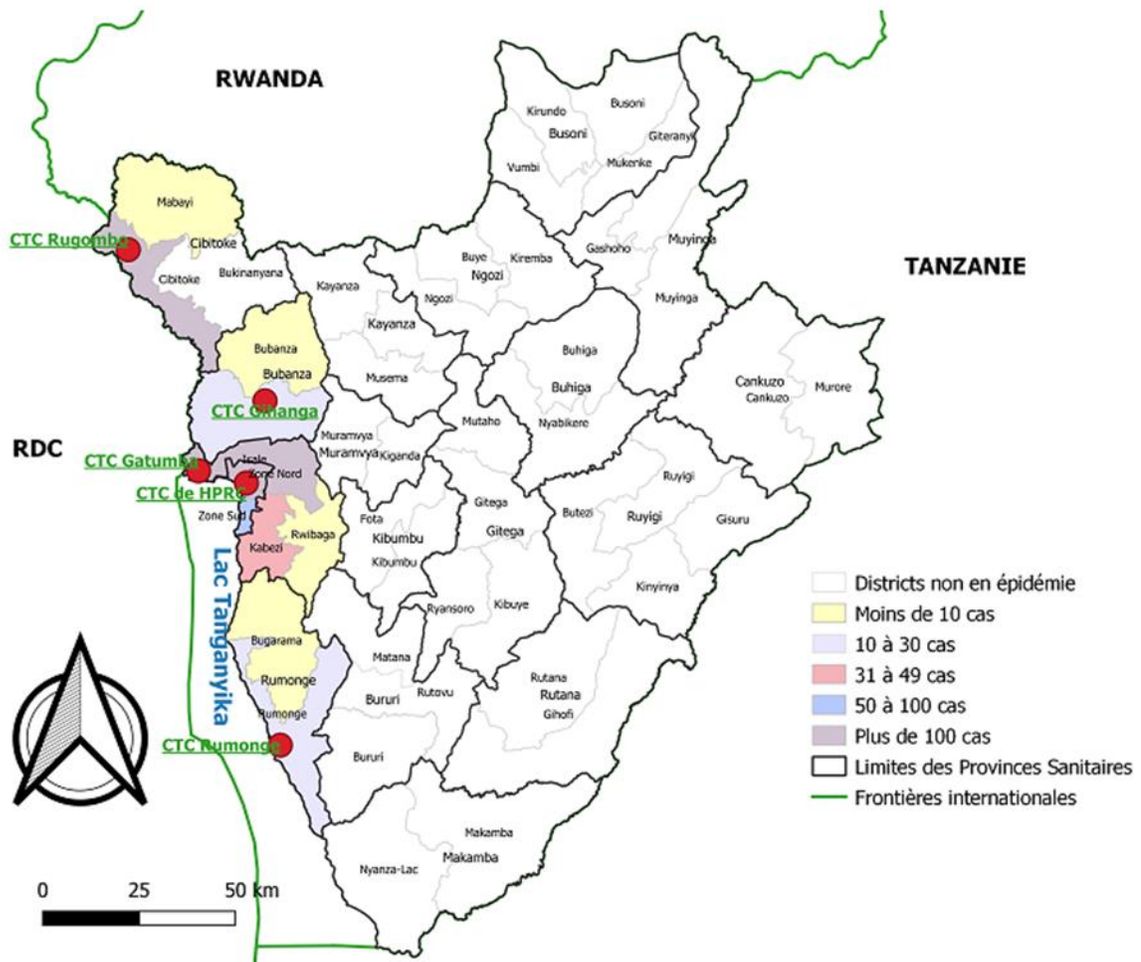


Figure 1 : Localisation des districts sanitaires/provinces en épidémie de choléra en 2024

II. Evolution épidémiologique du choléra

II.1 Notification des cas

Origine des nouveaux cas en date du 22 Mai 2024 : 8cas

DS Isare (3cas) : Gatumba (2cas) et Rukaramu (1cas) ;

DS Bujumbura Nord (1cas) : Kamenge-Kavumu (1cas) ;

DS Bujumbura Centre (2cas) : Buyenzi (2cas) ;

DS Bujumbura Sud (2cas) : Kanyosha (2cas).

Un total de **1828** cas a été déjà notifié depuis le début de l'épidémie. Les districts sanitaires déjà affectés sont **Cibitoke, Bujumbura Nord, Bujumbura Centre, Bujumbura Sud, Isare, Kabezi, Mpanda, Rwibaga, Bubanza, Mabayi, Rumonge et Bugarama.**

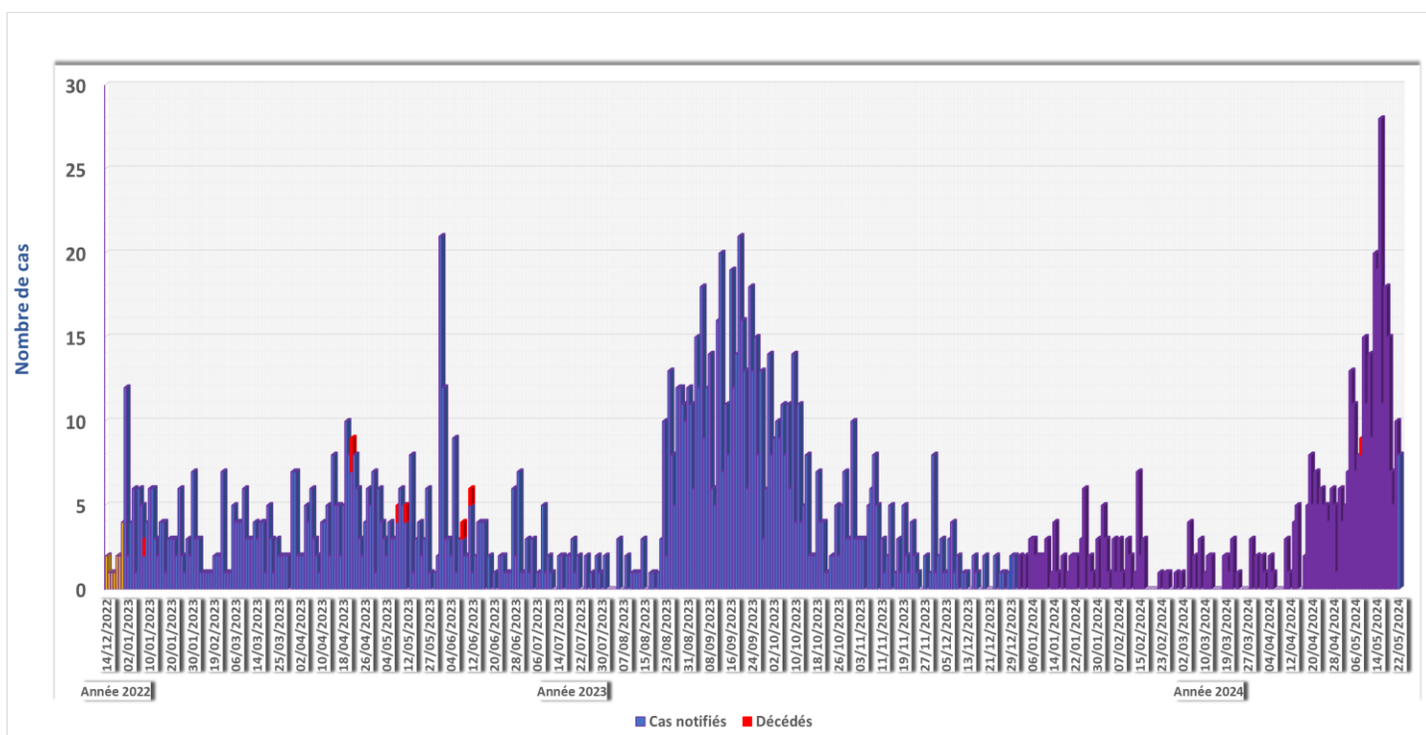


Figure 2 : Évolution de l'épidémie de choléra selon la date de notification (N=1828)

Tableau 2. Origine des cas actifs aux CTC en date du 22 Mai 2024

DISTRICT SANITAIRE	COMMUNE	ZONE	COLLINE D'ORIGINE	NOMBRE DE CAS	CTC
BUJUMBURA NORD	NTAHANGWA	Kamenge	Kavumu	1	HPRC
BUJUMBURA CENTRE	MUKAZA	Buyenzi	Buyenzi	2	
		Bwiza	Bwiza	2	
BUJUMBURA SUD	MUHA	Kanyosha	Kiyenzi	2	
ISARE	ISARE	Giterama	Benga	1	
	MUTIMBUZI	Gatumba	Mushasha I	1	
			Muyange	1	
		Rukaramu	Rukaramu	1	
		Rubirizi	Tenga	1	
			Tenga	10	
Gasenyi	1	RUBIRIZI			
TOTAL				23	

II.2. Distribution par aire de responsabilité des cas notifiés depuis l'épidémie

Les aires de responsabilité qui ont enregistré le plus de cas depuis le début de l'épidémie sont celles de Gatumba (DS Isare), Buterere I (DS Bujumbura Nord), Kinama (DS Bujumbura Nord), Rubirizi (DS Isare), Gihosha (DS Bujumbura Nord) et Buyenzi (DS Bujumbura Centre) avec respectivement **160, 133, 126, 118, 113** et **112** cas confirmés.

Tableau 3 : Répartition des cas par localité affectée en date du 22 Mai 2024

PROVINCE	DISTRICT SANITAIRE	AIRE DE RESPONSABILITE	NOMBRE DES CAS	NOMBRE DE DECES
BUJUMBURA MAIRIE	BUJUMBURA CENTRE	BUYENZI	112	
		BWIZA	49	
		NYAKABIGA	2	
		ROHERO	5	
	BUJUMBURA NORD	CIBITOKÉ	12	
		KAMENGE	76	
		KINAMA	126	
		BUTERERE I	133	2
		GIHOSHA	113	
		NGAGARA	4	
	BUJUMBURA SUD	BUTERERE II	91	1
		MUSAGA	49	
		BUSORO	18	
KANYOSHA		30	1	
RUZIBA		2		
CIBITOKÉ	CIBITOKÉ	CIBITOKÉ	3	
		KAGAZI	3	
		MPARAMBO I	73	
		MPARAMBO II	34	
		MUNYIKA I	14	
		MUNYIKA II	14	
		RUKANA I	13	
		RUKANA II	86	
		RUHAGARIKA	3	
		RUSORORO	3	
		SAMWE	5	
		RUSIGA	4	
		GABIRO-RUVYAGIRA	6	
		RUBIRIZI	1	
		BUGANDA	3	
		GICACA	6	
		RUVUMERA	1	
		RUGEREGERE	3	
		MABAYI	NYESHENZA	1
	RUSAGARA		1	
	KAJAGA		14	
	BUJUMBURA	ISARE	RUBIRIZI	118
RUKARAMU			10	
GAHARAWÉ			49	
GATUMBA			160	3
MUTIMBUZI			12	
GISHINGANO			11	
MUGERE			1	
MUYANGE I			30	
MUYANGE II			19	
MUSHASHA I			16	
MUSHASHA II			30	
MARAMVYA			9	
GASENYI			3	
KINYINYA I			42	
KINYINYA II			55	2
KIGARAMANGO			2	
NYABIRABA			1	1
WARUBONDO			36	
VUGIZO			4	
NYAMBUYE		1		
KABEZI		KIYENZI	10	
		RUBIZI	2	
		MUYIRA	7	
		KABUMBA	3	
		GISOVU	3	
		GAKUNGWE	4	
		RU YAGA	12	
		BUHINA	5	
RWIBAGA		MBARE	3	
BUBANZA	MPANDA	MUZINDA	2	
		BURINGA	12	
		BUTANUKA	1	
	BUBANZA	GIHANGA	11	
BUBANZA	BUBANZA	4		
RUMONGE	RUMONGE	RUMONGE	3	
		MINAGO	14	
		GATETE	1	
	BUGARAMA	MUTAMBARA	1	
		MUBONE/GITAZA	7	
	MUHUTA	1		
TOTAL			1828	10

II.3. Répartition des cas notifiés de choléra selon l'âge et le sexe

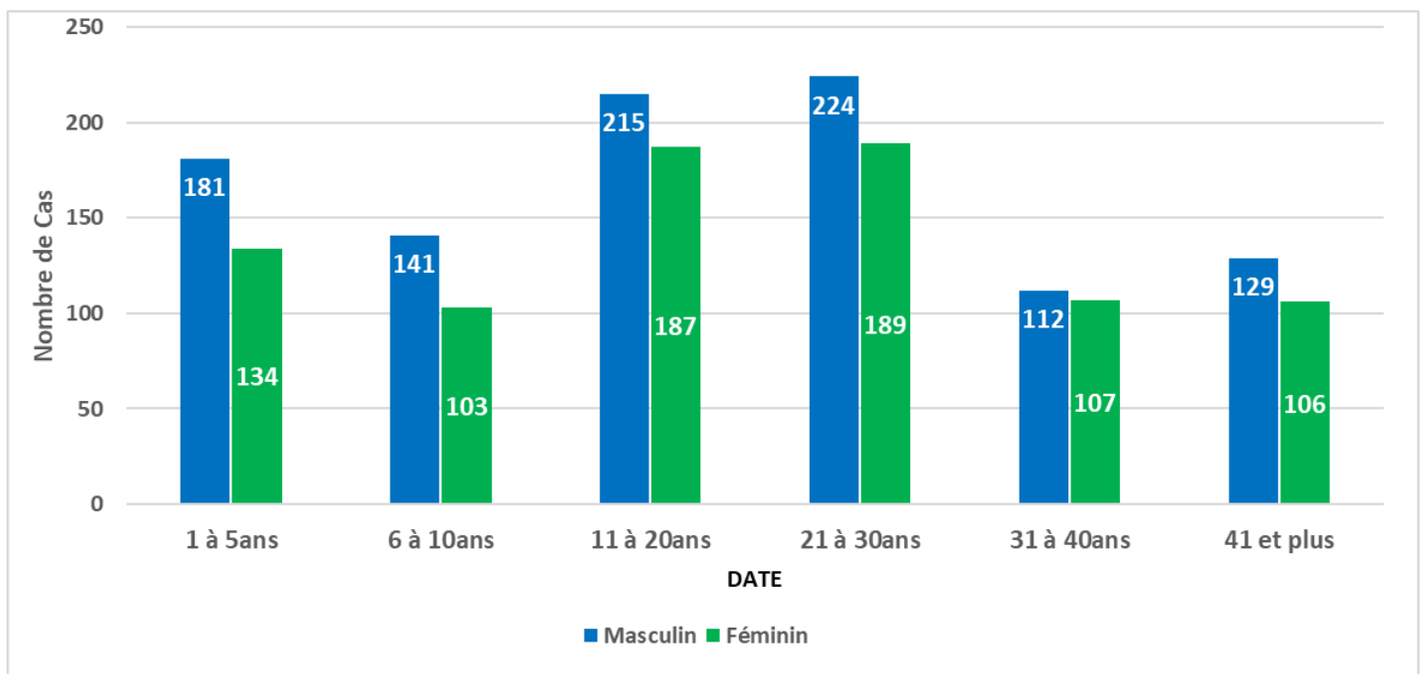


Figure 3 : Répartition des cas notifiés de choléra selon l'âge et le sexe (N=1828)

Parmi les **1828** cas de choléra déjà notifiés, **54.8%** sont de sexe masculin contre **45.2%** de sexe féminin. Les patients âgés de 21 à 30 ans sont les plus affectés suivis par ceux âgés de 11 à 20 ans et les enfants de moins de 5 ans avec des taux respectifs de **22.6%**, **22.0%** et **17.2%**.

II.4. Actions de santé publique mises en œuvre en date du 22 Mai 2024

- ◆ Admission et prise en charge de huit (08) nouveaux cas au CTC HPRC ;
- ◆ Poursuite de la prise en charge de quinze (15) anciens cas dont onze (11) à l'UTC Rubirizi et quatre (04) au CTC HPRC ;
- ◆ Déploiement du personnel du COUSP (Médecin et infirmiers) pour appuyer le CTC HPRC dans la prise en charge des cas ;
- ◆ Diffusion des spots radiophoniques sur la prévention du choléra ;
- ◆ Désinfection des ménages touchés couplée à la sensibilisation de la population sur les mesures de prévention contre le choléra ;
- ◆ Recherche active des cas dans les ménages des districts Isare, Bujumbura Centre et Bujumbura Nord.
- ◆ Aménagement d'une unité de traitement du choléra au CDS Buterere

II.5. Défis et recommandations

II.5.1. Défis

- ◆ Mauvaises conditions d'hygiène dans certaines localités touchées par l'épidémie (District Sanitaire de Bujumbura Mairie Nord) ;
- ◆ Insuffisance des latrines adéquates et correctement utilisées dans les localités touchées par l'épidémie (District Sanitaire de Bujumbura Mairie Nord) ;
- ◆ Les inondations et le débordement de la rivière Rusizi affectant le district Isare ;
- ◆ Inondations de l'Hôpital et CTC Gatumba ;
- ◆ Inondation des quartiers Ouest de la Mairie frontaliers avec Lac Tanganyika ;

II.5.2. Recommandations

- ◆ Améliorer l'accessibilité à l'eau potable pour les populations des localités touchées ;
- ◆ Sensibiliser les ménages à construire des latrines adéquates et à les utiliser correctement ;
- ◆ Poursuivre la sensibilisation de la population sur les signes cliniques, mesures de prévention et conduite à tenir en présence d'un cas de choléra.